

## Старый Новый год — 2025

(место, позывной, заявленное число связей, заявленный результат, подтверждённое число связей, итоговый результат)

### SINGLE-OP HIGH MIXED

1	RA6CA	707	74851	676	71529
2	UA6CC	662	69934	654	69344
3	OG7F	636	66993	632	66823
4	R9MM	614	64980	580	61312
5	UP0L	598	64315	562	60475
6	UA9CDC	579	61023	572	60264
7	RV3FF	568	59432	563	58817
8	RD0A	558	58238	545	57023
9	RK3TT	480	50694	477	50342
10	UA1ANA	471	49501	462	48661
11	EW8DX	456	49416	440	47756
12	RK3DK	465	48234	454	47382
13	RK3D	458	47934	447	46869
14	RC1W	447	47438	436	46529
15	R3OM	451	46197	442	45602
16	UA9LAO	424	44951	417	44297
17	RA0R	404	43550	401	43179
18	RT5C	390	41493	373	39742
19	LZ1ZF	380	40151	364	38665
20	UA4PN	366	38419	355	37601
21	4X1MM	359	37737	350	36794
22	RL3T	353	37635	341	36346
23	YT4W	340	36080	335	35722
24	UA0SR	300	31708	296	31317
25	R4BD	311	32749	292	30609
26	UD7G	292	30986	280	29601
27	R4FCJ	297	28932	279	26960
28	RC3U	242	25160	228	24078
29	UA9CU	213	22829	209	22374
30	UN0L	215	22812	208	22201
31	UA9JO	186	19027	176	17997
32	R9CD	151	15924	149	15750
33	R6AP	149	15974	136	14748
34	UA9JNT	148	14886	142	14246
35	R4WD	148	14539	140	13687
36	UG4I	128	13556	123	12970
37	RT2H	134	13437	128	12748
38	R5FU	122	12447	120	12233
39	E70Y	100	10958	88	9627
40	RW0LD	82	8606	81	8495
41	RG8G	73	7493	70	7151
42	RA9WJV	65	6724	62	6419
43	RW4AD	56	5785	52	5396
44	UN7QF	43	4506	34	3557

### SINGLE-OP LOW MIXED

1	R7MM	473	51152	470	50810
---	------	-----	-------	-----	-------

2	RW3RN	473	49798	464	48821
3	RL4A	455	48549	443	47216
4	RU9AC	394	41688	387	40854
5	RM2T	394	41311	388	40653
6	UF5A	380	39827	370	38745
7	R4KO	377	39215	365	38117
8	RK4FM	359	37976	352	37209
9	RA9SF	365	38103	354	36848
10	UA9CTT	346	36909	337	36198
11	UA4CNJ	355	37301	342	36104
12	R7MC	343	36198	338	35717
13	D1CW	334	36036	327	35238
14	UN8PT	345	35737	336	34790
15	RA9MX	320	33965	315	33606
16	RZ9UO	300	31967	297	31669
17	RA3GAA	311	32904	298	31612
18	R4LR	304	32091	294	31160
19	UA9XX	306	32592	284	30577
20	RX3N	301	31916	285	30361
21	RN4SS	304	32140	281	29825
22	R4YT	282	29821	273	28840
23	UN7LAN	280	29421	269	28331
24	RA4HBS	261	27267	250	26013
25	DF1MM	238	26083	231	25303
26	R4RD	237	25232	234	24990
27	YT5M	248	25978	228	23976
28	UA6AK	221	23525	203	21757
29	UA3DLD	204	20685	190	19718
30	D0AG	184	19854	182	19618
31	UA4LCC	189	20028	182	19333
32	UA4AF	195	20250	185	19315
33	UA6HLN	177	19092	171	18490
34	RA4DR	193	19805	180	18477
35	UA4HAZ	175	18285	171	17965
36	UA3X	165	17500	157	16849
37	UA3YDI	175	19454	160	16765
38	RV3DEP	156	16676	150	16137
39	R8CAA	154	15684	146	14735
40	R2BP	133	13526	123	12404
41	RL2H	121	12843	113	11988
42	UA9SMU	122	12603	114	11712
43	RG8U	112	11979	106	11393
44	RU4AA	113	11497	107	11001
45	RA3VE	111	11870	103	10996
46	LZ1MC	84	9155	82	8899
47	R6KA	84	8745	84	8745
48	RW4NW	78	8066	72	7515
49	R3QX	69	6964	66	6612
50	RA0AY	61	6264	61	6264
51	RA9YUI	61	6242	51	5269
52	R9QQ	50	5284	49	5175

53	R9WXK	62	6133	50	4887
54	RN0JN	52	5423	46	4858
55	RA1ALO	50	5282	35	3788
56	RX7K	34	3633	32	3426
57	RG5A	29	3146	29	3146
58	RA9XSL	23	2336	21	2112
59	R6BT	16	1489	16	1489
60	RY2A	13	1302	12	1226

### SINGLE-OP HIGH CW

1	OL8R	643	69303	617	66905
2	RG9A	623	68133	606	66383
3	EU8U	585	64085	577	63430
4	UW1M	585	62764	566	61130
5	R3EG	530	58144	525	58054
6	UA4C	535	58018	524	56777
7	OK1DOL	512	55401	500	54541
8	R3EC	511	55519	502	54479
9	RK9AX	504	54576	492	53541
10	RT4M	507	54417	495	53260
11	RT9A	500	54111	488	52657
12	RU3XY	475	52342	463	51044
13	RW9DX	474	51878	461	50411
14	R3EA	451	49254	442	48327
15	RN6AT	454	49236	437	47612
16	R7AW	442	47967	429	46965
17	RM1T	437	48192	419	46515
18	R7AT	425	46133	421	45955
19	UA3RW	415	45095	410	44628
20	UC7A	428	46062	408	44587
21	RA3DS	433	46580	411	44414
22	RT9C	412	44153	407	43722
23	RT3N	408	44339	401	43544
24	YO4NF	403	44244	394	43201
25	UC0A	407	43965	397	43006
26	R3ZJ	384	42548	373	41237
27	E77EA	397	42972	376	40659
28	RD4F	388	41795	375	40486
29	PA3AAV	382	41585	369	40419
30	UA3EDQ	369	40517	365	39986
31	UA3QGT	362	39998	358	39583
32	UA9AX	367	39787	355	38576
33	RK3ER	361	40199	341	38008
34	RW9JZ	356	39521	347	37985
35	OK1VK	377	41082	347	37890
36	RN5AA	347	38595	340	37860
37	RK9AY	358	39062	334	36727
38	DL2OM	355	38758	325	35530
39	RK7X	345	37498	323	35007
40	RY7C	344	37345	319	34788
41	R9GM	335	35815	323	34492

42	R2RF	312	33964	309	33711
43	EW8OM	314	33957	299	32440
44	R3ST	313	32949	290	30828
45	RM4N	284	30887	281	30579
46	RV6HV	288	31258	278	30164
47	R6DM	284	30505	280	30052
48	RK9UE	287	30669	277	30024
49	RA3NC	268	28706	258	27770
50	UI3A	256	27129	251	26573
51	R1MS	255	27423	245	26519
52	RA9V	266	28773	241	26378
53	RA1QD	202	21973	197	21384
54	R4BZ	202	21767	193	20802
55	YO9HP	207	22109	193	20453
56	RA3TT	185	19805	183	19580
57	SN9DT	188	20682	168	18365
58	OK1OA	171	18547	167	18010
59	R3OQ	176	18893	163	17514
60	UA0UV	170	18021	164	17414
61	RW3TJ	129	13784	121	12987
62	PA3FQA	117	12891	109	12052
63	UA3RC	114	12180	103	11027
64	Z33B	106	11167	97	10199
65	R7NK	94	9996	89	9576
66	UG3A	69	7606	66	7231
67	R1ND	75	7947	67	7056
68	RV3TG	61	6645	58	6343
69	DG5CW	48	5126	47	5035
70	RA3AL	45	4868	44	4821
71	UA9BA	44	4516	42	4445
72	F5NBX	39	4289	39	4289
73	PY3TD	51	5206	41	4265
74	RJ3F	20	2119	19	2019
75	AK1MD	13	1134	8	746

#### SINGLE-OP LOW CW

1	RA3AN	510	54872	474	51436
2	UA3RBR	439	47661	433	47125
3	UR7MZ	422	46368	413	45569
4	9A1AA	410	45115	406	44808
5	RC9A	425	45757	407	44143
6	R3QA	409	44633	400	43932
7	RA9DZ	401	44327	393	43573
8	UA3MIF	374	42327	369	41835
9	RA9AP	392	42612	384	41813
10	RX3Q	376	40822	371	40314
11	UA6GO	378	40835	370	40034
12	UN6LN	381	41029	360	39063
13	UD8A	365	39740	358	38875
14	R4II	356	37932	342	36644
15	YL2TD	345	37728	333	36388

16	RK3P	343	37002	333	36039
17	R9MA	319	35959	316	35613
18	R9CX	330	35830	324	35140
19	R3OR	334	35589	328	34979
20	RW0AJ	322	35243	318	34772
21	R6CC	322	34924	317	34399
22	RT5P	319	34419	314	33904
23	RA3SI	317	34413	306	33328
24	UG4A	315	33794	309	33168
25	R4IO	308	33574	302	32872
26	R3YC	315	33500	301	32489
27	YO8DOH	308	33396	299	32405
28	RW3AI	295	31988	293	31773
29	RN4HAB	298	32316	284	30884
30	RA7E	290	30793	283	30142
31	DL4ME	289	31260	275	29904
32	RT4W	277	30631	270	29856
33	R7KX	274	29987	270	29511
34	RA7C	284	30885	270	29497
35	RU7K	277	29841	264	28729
36	OK4RQ	271	29212	264	28384
37	UA9AT	265	29053	255	27952
38	EV6Z	259	28284	253	27526
39	RA9JM	260	28142	247	27186
40	UA6LCJ	249	27375	246	27040
41	RW5CW	249	26851	244	26364
42	RN4AO	244	27065	232	25831
43	UA3OA	240	25898	236	25459
44	EU2M	241	25760	225	24051
45	RU4LM	228	24462	224	23985
46	RA3M	220	24137	216	23710
47	R8WO	226	24044	220	23465
48	RX3VF	220	24204	210	23156
49	RU7A	224	23862	216	23132
50	RN6LG	213	22577	212	22577
51	DL7VOG	210	22889	206	22457
52	UA3YFL	210	22423	208	22289
53	UA3QAM	210	23149	202	22158
54	UN7CN	197	21489	193	21212
55	RZ1OK	202	21178	197	20765
56	R1QE	196	21090	191	20614
57	EW8G	187	20049	181	19471
58	RN9RF	176	19173	173	18836
59	RD1T	180	19257	170	18172
60	R0RG	170	18622	164	17945
61	DL9ZP	168	18364	162	17734
62	RA4CL	165	17824	163	17597
63	DL2NBY	175	17960	167	17555
64	RU5X	160	17593	156	17134
65	RA7R	158	16957	156	16751
66	UG4L	160	17275	153	16601

67	RA3AM	176	17929	159	16493
68	UA3GDU	160	17242	152	16301
69	RN4SC	160	17406	149	16288
70	R1NI	160	17110	153	16252
71	R9XS	150	15970	148	15723
72	RA5CC	157	17150	142	15641
73	S56A	148	16133	143	15621
74	RA4AG	147	15619	147	15619
75	EU6RO	142	15332	140	15128
76	UA3T	143	15778	133	14692
77	YL3NU	149	15821	136	14628
78	R0SBI	141	15184	135	14492
79	LZ2MP	140	15195	133	14437
80	UN7LV	142	14943	133	14423
81	RK4NB	132	14149	129	13841
82	RA4NCC	131	14107	128	13751
83	UA6HFI	131	14241	125	13739
84	UA9CUJ	139	15025	126	13697
85	RM2R	121	12892	111	11806
86	LZ1ZJ	109	11801	109	11801
87	RA3MD	106	11800	104	11600
88	YU5T	111	12085	102	11085
89	UA9AU	100	11120	97	10770
90	RT1I	100	11068	97	10706
91	RW3DY	97	10456	96	10326
92	UA4PCM	100	10647	96	10199
93	UN7CAW	95	10315	92	9963
94	UA4FDL	96	10299	90	9685
95	UN7FW	101	10457	91	9352
96	DL8WN	95	10245	87	9350
97	R4WAE	90	9535	87	9234
98	RV9UDO	88	9538	85	9163
99	R2EG	81	9022	80	8921
100	DJ1YF	89	9415	83	8772
101	D1JW	80	8633	77	8311
102	UA4CBJ	78	8539	74	8110
103	DJ1MM	84	8853	73	7634
104	RA4L	71	7598	70	7474
105	YU3A	74	8034	68	7451
106	RA9SN	70	7785	66	7249
107	RV1AQ	71	7607	66	7116
108	R7RF	66	7353	63	7020
109	RA5BF	66	7136	65	7014
110	DK2FG	66	7018	61	6634
111	UT7MR	71	7863	59	6555
112	UA1ODM	57	6265	56	6150
113	RT0W	62	6498	58	6121
114	RA0SP	58	6027	52	5479
115	UA4NU	50	5435	49	5308
116	RN1AO	51	5241	51	5241
117	RV3DBK	51	5369	45	4795

118	UA3TFS	46	4916	44	4679
119	UA1TES	43	4700	41	4516
120	RA3AGF	39	4273	39	4273
121	RL9U	43	4678	38	4220
122	S57WJ	46	4778	40	4162
123	R0RD	40	4036	39	3945
124	RA9AFZ	41	4303	37	3935
125	UD3B	37	3931	34	3599
126	UB3SAR	30	3215	30	3215
127	RZ0SN	32	3191	31	3057
128	R6DMT	33	3635	27	2986
129	R0LL	30	3231	27	2898
130	R2HL	30	3211	26	2767
131	OK5D	26	2861	24	2624
132	YL2AG	26	2838	22	2444
133	DL1NKB	27	2783	22	2235
134	UA0LNA	20	2160	18	1918
135	JA5NSR	21	2163	18	1865
136	UA0CHE	27	2720	17	1811
137	F4WEJ	19	2015	16	1683
138	R8AEZ	16	1765	14	1537
139	RN3DKE	15	1687	12	1325
140	R9OM/6	19	1853	12	1224
141	OK1KT	12	1231	11	1142
142	UA0SBQ	11	1230	10	1134
143	ZA1RR	11	1210	10	1102
144	R0CM	12	1193	11	1101
145	R2HY	8	918	6	671
146	9A2VX	8	873	5	572
147	DM2DZM	21	2190	5	452
148	JJ3QJI	4	332	4	332

### SINGLE-OP HIGH SSB

1	RW1F	530	52615	486	48753
2	RZ3B	490	49246	482	48659
3	RA3OA	440	43686	427	42452
4	UI5R	411	40718	399	39589
5	R3RZ	408	40077	398	39195
6	R9HW	391	38548	385	38346
7	RC5Z	378	37821	375	37520
8	RA3RA	368	36723	362	36273
9	RM4HZ	369	36996	362	36148
10	RD5R	357	35883	351	35577
11	UA3OO	361	36116	343	34504
12	RA9AU	324	32722	317	31783
13	R3GZ	304	30228	298	29623
14	R4HIA	294	29460	293	29445
15	RA9SDT	269	27291	256	26054
16	UK8OM	260	25870	252	25133
17	RW3QW	245	24456	240	24139
18	R8UT	241	23980	229	23019

19	RU4HU	225	22802	222	22489
20	UA9URI	229	22667	222	21995
21	RA3DSV	225	22664	217	21779
22	RL3QI	230	23012	215	21523
23	R4YAZ	222	21867	214	21329
24	R4CGS	212	21301	205	20591
25	RA1OHX	175	17297	165	16371
26	R2SP	166	15815	159	15248
27	R3TE	151	14814	147	14418
28	RW3YB	138	14349	134	13976
29	R5AN	140	13427	140	13427
30	RT1S	123	12115	121	11970
31	RA7M	116	11642	115	11545
32	UA9JFD	106	11011	99	10393
33	R4DE	116	11434	103	10191
34	R0AAP	102	10042	99	9745
35	RA9AMO	41	3912	34	3346
36	RL3OO	32	2977	29	2812
37	RK9DM	2	181	2	181

#### SINGLE-OP LOW SSB

1	YT8A	378	37685	368	36850
2	R5RC	362	35738	354	35094
3	R5EO	312	31205	309	30901
4	R9HAV	307	30987	300	30342
5	R3DCB	307	30002	300	29623
6	RK3E	302	30055	297	29504
7	R1CAM	300	29672	294	29225
8	R3DCX	301	29503	294	28915
9	R9RA	299	29714	288	28815
10	R6BH	290	28773	277	27615
11	UA9QCQ	262	26406	254	25633
12	UA3BL	252	25483	250	25265
13	UA3ZTY	243	24508	241	24350
14	R3EP	243	24383	240	24108
15	UA7K	235	23115	232	22824
16	UA6HML	225	22713	222	22416
17	UA4HEZ	225	22450	218	21862
18	RU4CK	211	21343	198	20085
19	RU3VQ	200	20219	198	20003
20	RW3S	197	19761	193	19483
21	R4FET	204	20197	197	19480
22	RA3VFF	200	19917	194	19419
23	R3OA	198	19548	192	19055
24	R3AAA	195	19880	188	19043
25	UA4WGM	198	19284	193	18889
26	UB8AAT	178	17257	176	17039
27	R0AH	172	17031	170	16854
28	RK4FAO	175	17328	168	16607
29	UA4FDK	164	16150	164	16150
30	R4WQ	166	16155	164	15929



31	UA9R	150	15060	148	14878
32	RV7M	182	17844	143	14395
33	R1QV	147	14524	142	14300
34	R3DAJ	149	14440	142	13941
35	RA3VQ	139	13983	136	13751
36	R0OO	141	14095	135	13334
37	R5KH	129	12985	129	12985
38	RU9UW	130	12932	128	12723
39	R2EL	130	12902	126	12618
40	UA3UHP	125	12643	121	12377
41	R6DBT	132	13126	121	12084
42	RA0WHE	126	12640	120	12000
43	RW9TP	123	12193	121	11983
44	RA3RGD	118	11852	116	11644
45	RA1QDP	118	12045	111	11396
46	UA9SIV	117	11625	114	11259
47	RX9CCJ	115	11479	112	11118
48	UA4CDT	111	11225	108	10992
49	RT9YT	112	10774	109	10534
50	UA3PSV	102	10526	101	10447
51	RU9UB	106	10611	102	10301
52	UA8CW	104	10324	101	9981
53	RN3DN	100	10057	97	9749
54	RZ9WA	104	10000	101	9717
55	RT7Y	101	9790	98	9505
56	RA4CCK	91	9107	88	8751
57	R3WZ	91	8775	90	8642
58	R3LBK	83	8584	82	8493
59	RZ0SW	84	8384	84	8384
60	R3LCV	87	8790	81	8155
61	RO3F	84	8283	81	8006
62	R4PGJ	83	7832	80	7566
63	EW8GT	76	7520	76	7520
64	RN9AVE	79	7970	74	7482
65	RA6LIS	76	7559	75	7429
66	SQ8MK	73	7633	71	7348
67	UN8PC	75	7387	72	7064
68	RU1QX	80	7521	72	6866
69	R2BOE	66	6860	65	6758
70	UA9QGS	68	6536	68	6536
71	RD2E	73	7117	66	6274
72	UA1ABJ	60	5890	59	5834
73	RA9FEL	58	5902	57	5747
74	UB0AKK	60	5670	53	5299
75	RA1ANM	56	5171	55	5067
76	RZ2D	52	5142	50	4946
77	RW8T/1	49	4700	45	4257
78	UR3MG	53	4329	40	3456
79	RC7LX	30	3130	28	2901
80	R2GDT	29	2901	26	2663
81	RZ9UGN	25	2520	21	2091

82	4Z5KZ	13	1424	8	851
83	OH6ECM	7	711	5	538
84	RZ9OW	5	545	4	411
85	UA0ABA	4	304	2	184

### SINGLE-OP HIGH OVER-100

1	UA6CC	662	69934	654	69344
2	OG7F	636	66993	632	66823
3	RG9A	623	68133	606	66383
4	EU8U	585	64085	577	63430
5	R9MM	614	64980	580	61312
6	UW1M	585	62764	566	61130
7	UP0L	598	64315	562	60475
8	UA9CDC	579	61023	572	60264
9	RV3FF	568	59432	563	58817
10	RD0A	558	58238	545	57023
11	UA4C	535	58018	524	56777
12	OK1DOL	512	55401	500	54541
13	R3EC	511	55519	502	54479
14	RT4M	507	54417	495	53260
15	RT9A	500	54111	488	52657
16	RU3XY	475	52342	463	51044
17	RW9DX	474	51878	461	50411
18	UA1ANA	471	49501	462	48661
19	RZ3B	490	49246	482	48659
20	R3EA	451	49254	442	48327
21	EW8DX	456	49416	440	47756
22	RN6AT	454	49236	437	47612
23	RK3DK	465	48234	454	47382
24	R7AW	442	47967	429	46965
25	RC1W	447	47438	436	46529
26	RM1T	437	48192	419	46515
27	R7AT	425	46133	421	45955
28	R3OM	451	46197	442	45602
29	UA3RW	415	45095	410	44628
30	UC7A	428	46062	408	44587
31	RA3DS	433	46580	411	44414
32	UA9LAO	424	44951	417	44297
33	RT9C	412	44153	407	43722
34	RT3N	408	44339	401	43544
35	RA3OA	440	43686	427	42452
36	R3ZJ	384	42548	373	41237
37	PA3AAV	382	41585	369	40419
38	UA3EDQ	369	40517	365	39986
39	RT5C	390	41493	373	39742
40	UA3QGT	362	39998	358	39583
41	LZ1ZF	380	40151	364	38665
42	UA9AX	367	39787	355	38576
43	RK3ER	361	40199	341	38008
44	RN5AA	347	38595	340	37860
45	UA4PN	366	38419	355	37601

46	RC5Z	378	37821	375	37520
47	4X1MM	359	37737	350	36794
48	RK9AY	358	39062	334	36727
49	RA3RA	368	36723	362	36273
50	RM4HZ	369	36996	362	36148
51	YT4W	340	36080	335	35722
52	DL2OM	355	38758	325	35530
53	RK7X	345	37498	323	35007
54	UA3OO	361	36116	343	34504
55	R2RF	312	33964	309	33711
56	EW8OM	314	33957	299	32440
57	RA9AU	324	32722	317	31783
58	UA0SR	300	31708	296	31317
59	R4BD	311	32749	292	30609
60	RM4N	284	30887	281	30579
61	RV6HV	288	31258	278	30164
62	R6DM	284	30505	280	30052
63	RK9UE	287	30669	277	30024
64	R3GZ	304	30228	298	29623
65	UD7G	292	30986	280	29601
66	R4HIA	294	29460	293	29445
67	RA3NC	268	28706	258	27770
68	R4FCJ	297	28932	279	26960
69	UK8OM	260	25870	252	25133
70	RW3QW	245	24456	240	24139
71	RU4HU	225	22802	222	22489
72	UA9CU	213	22829	209	22374
73	UN0L	215	22812	208	22201
74	UA9URI	229	22667	222	21995
75	RA3DSV	225	22664	217	21779
76	RA1QD	202	21973	197	21384
77	YO9HP	207	22109	193	20453
78	RA3TT	185	19805	183	19580
79	OK1OA	171	18547	167	18010
80	UA9JO	186	19027	176	17997
81	UA0UV	170	18021	164	17414
82	R9CD	151	15924	149	15750
83	R3TE	151	14814	147	14418
84	UA9JNT	148	14886	142	14246
85	RW3YB	138	14349	134	13976
86	R4WD	148	14539	140	13687
87	RW3TJ	129	13784	121	12987
88	UG4I	128	13556	123	12970
89	RT2H	134	13437	128	12748
90	R5FU	122	12447	120	12233
91	RT1S	123	12115	121	11970
92	UA3RC	114	12180	103	11027
93	UA9JFD	106	11011	99	10393
94	Z33B	106	11167	97	10199
95	R4DE	116	11434	103	10191
96	RW0LD	82	8606	81	8495

97	UG3A	69	7606	66	7231
98	RG8G	73	7493	70	7151
99	R1ND	75	7947	67	7056
100	RA9WJV	65	6724	62	6419
101	RV3TG	61	6645	58	6343
102	RW4AD	56	5785	52	5396
103	RA3AL	45	4868	44	4821
104	UA9BA	44	4516	42	4445
105	PY3TD	51	5206	41	4265
106	UN7QF	43	4506	34	3557
107	RA9AMO	41	3912	34	3346
108	RL3OO	32	2977	29	2812
109	RJ3F	20	2119	19	2019
110	RK9DM	2	181	2	181

**SINGLE-OP LOW OVER-100**

1	RA3AN	510	54872	474	51436
2	R7MM	473	51152	470	50810
3	RL4A	455	48549	443	47216
4	UA3RBR	439	47661	433	47125
5	UR7MZ	422	46368	413	45569
6	9A1AA	410	45115	406	44808
7	R3QA	409	44633	400	43932
8	RA9DZ	401	44327	393	43573
9	RA9AP	392	42612	384	41813
10	RU9AC	394	41688	387	40854
11	RM2T	394	41311	388	40653
12	RX3Q	376	40822	371	40314
13	UA6GO	378	40835	370	40034
14	UN6LN	381	41029	360	39063
15	UD8A	365	39740	358	38875
16	UF5A	380	39827	370	38745
17	R4KO	377	39215	365	38117
18	RK4FM	359	37976	352	37209
19	YT8A	378	37685	368	36850
20	RA9SF	365	38103	354	36848
21	R4II	356	37932	342	36644
22	YL2TD	345	37728	333	36388
23	UA4CNJ	355	37301	342	36104
24	RK3P	343	37002	333	36039
25	R7MC	343	36198	338	35717
26	D1CW	334	36036	327	35238
27	R9CX	330	35830	324	35140
28	R3OR	334	35589	328	34979
29	UN8PT	345	35737	336	34790
30	RW0AJ	322	35243	318	34772
31	R6CC	322	34924	317	34399
32	RT5P	319	34419	314	33904
33	RA9MX	320	33965	315	33606
34	RA3SI	317	34413	306	33328
35	UG4A	315	33794	309	33168

36	R4IO	308	33574	302	32872
37	R3YC	315	33500	301	32489
38	YO8DOH	308	33396	299	32405
39	RW3AI	295	31988	293	31773
40	RA3GAA	311	32904	298	31612
41	R4LR	304	32091	294	31160
42	UA9XX	306	32592	284	30577
43	RX3N	301	31916	285	30361
44	RA7E	290	30793	283	30142
45	DL4ME	289	31260	275	29904
46	RT4W	277	30631	270	29856
47	RN4SS	304	32140	281	29825
48	R7KX	274	29987	270	29511
49	RK3E	302	30055	297	29504
50	R9RA	299	29714	288	28815
51	OK4RQ	271	29212	264	28384
52	UA9AT	265	29053	255	27952
53	R6BH	290	28773	277	27615
54	EV6Z	259	28284	253	27526
55	RA9JM	260	28142	247	27186
56	UA6LCJ	249	27375	246	27040
57	RA4HBS	261	27267	250	26013
58	RN4AO	244	27065	232	25831
59	UA9QCQ	262	26406	254	25633
60	DF1MM	238	26083	231	25303
61	UA3BL	252	25483	250	25265
62	YT5M	248	25978	228	23976
63	R8WO	226	24044	220	23465
64	RX3VF	220	24204	210	23156
65	UA7K	235	23115	232	22824
66	RN6LG	213	22577	212	22577
67	DL7VOG	210	22889	206	22457
68	UA6HML	225	22713	222	22416
69	UA3YFL	210	22423	208	22289
70	UA3QAM	210	23149	202	22158
71	UA4HEZ	225	22450	218	21862
72	UA6AK	221	23525	203	21757
73	UN7CN	197	21489	193	21212
74	RZ1OK	202	21178	197	20765
75	R1QE	196	21090	191	20614
76	RU4CK	211	21343	198	20085
77	RU3VQ	200	20219	198	20003
78	UA3DLD	204	20685	190	19718
79	D0AG	184	19854	182	19618
80	RW3S	197	19761	193	19483
81	R4FET	204	20197	197	19480
82	EW8G	187	20049	181	19471
83	RA3VFF	200	19917	194	19419
84	UA4LCC	189	20028	182	19333
85	UA4AF	195	20250	185	19315
86	R3OA	198	19548	192	19055

87	R3AAA	195	19880	188	19043
88	RN9RF	176	19173	173	18836
89	UA6HLN	177	19092	171	18490
90	RA4DR	193	19805	180	18477
91	RD1T	180	19257	170	18172
92	UA4HAZ	175	18285	171	17965
93	R0RG	170	18622	164	17945
94	DL9ZP	168	18364	162	17734
95	RA4CL	165	17824	163	17597
96	DL2NBY	175	17960	167	17555
97	RU5X	160	17593	156	17134
98	UB8AAT	178	17257	176	17039
99	R0AH	172	17031	170	16854
100	UA3X	165	17500	157	16849
101	UA3YDI	175	19454	160	16765
102	RA7R	158	16957	156	16751
103	RA3AM	176	17929	159	16493
104	UA3GDU	160	17242	152	16301
105	RN4SC	160	17406	149	16288
106	UA4FDK	164	16150	164	16150
107	R4WQ	166	16155	164	15929
108	R9XS	150	15970	148	15723
109	S56A	148	16133	143	15621
110	RA4AG	147	15619	147	15619
111	EU6RO	142	15332	140	15128
112	UA9R	150	15060	148	14878
113	UA3T	143	15778	133	14692
114	YL3NU	149	15821	136	14628
115	R0SBI	141	15184	135	14492
116	LZ2MP	140	15195	133	14437
117	UN7LV	142	14943	133	14423
118	RV7M	182	17844	143	14395
119	R1QV	147	14524	142	14300
120	RK4NB	132	14149	129	13841
121	RA3VQ	139	13983	136	13751
122	RA4NCC	131	14107	128	13751
123	UA6HFI	131	14241	125	13739
124	UA9CUJ	139	15025	126	13697
125	R0OO	141	14095	135	13334
126	R5KH	129	12985	129	12985
127	RU9UW	130	12932	128	12723
128	R2BP	133	13526	123	12404
129	RA0WHE	126	12640	120	12000
130	RL2H	121	12843	113	11988
131	RW9TP	123	12193	121	11983
132	RM2R	121	12892	111	11806
133	LZ1ZJ	109	11801	109	11801
134	RA3RGD	118	11852	116	11644
135	RA3MD	106	11800	104	11600
136	RA1QDP	118	12045	111	11396
137	RG8U	112	11979	106	11393

138	UA9SIV	117	11625	114	11259
139	RX9CCJ	115	11479	112	11118
140	YU5T	111	12085	102	11085
141	RU4AA	113	11497	107	11001
142	RA3VE	111	11870	103	10996
143	UA4CDT	111	11225	108	10992
144	RT1I	100	11068	97	10706
145	UA3PSV	102	10526	101	10447
146	RW3DY	97	10456	96	10326
147	RU9UB	106	10611	102	10301
148	UA8CW	104	10324	101	9981
149	UN7CAW	95	10315	92	9963
150	RN3DN	100	10057	97	9749
151	RZ9WA	104	10000	101	9717
152	UA4FDL	96	10299	90	9685
153	RT7Y	101	9790	98	9505
154	UN7FW	101	10457	91	9352
155	DL8WN	95	10245	87	9350
156	R4WAE	90	9535	87	9234
157	RV9UDO	88	9538	85	9163
158	LZ1MC	84	9155	82	8899
159	DJ1YF	89	9415	83	8772
160	RA4CCK	91	9107	88	8751
161	R6KA	84	8745	84	8745
162	R3WZ	91	8775	90	8642
163	RZ0SW	84	8384	84	8384
164	D1JW	80	8633	77	8311
165	UA4CBJ	78	8539	74	8110
166	RO3F	84	8283	81	8006
167	DJ1MM	84	8853	73	7634
168	EW8GT	76	7520	76	7520
169	RA4L	71	7598	70	7474
170	YU3A	74	8034	68	7451
171	RA6LIS	76	7559	75	7429
172	RA9SN	70	7785	66	7249
173	RV1AQ	71	7607	66	7116
174	UN8PC	75	7387	72	7064
175	RU1QX	80	7521	72	6866
176	R2BOE	66	6860	65	6758
177	DK2FG	66	7018	61	6634
178	R3QX	69	6964	66	6612
179	UT7MR	71	7863	59	6555
180	RD2E	73	7117	66	6274
181	UA1ODM	57	6265	56	6150
182	RA9FEL	58	5902	57	5747
183	RA0SP	58	6027	52	5479
184	UA4NU	50	5435	49	5308
185	RA9YUI	61	6242	51	5269
186	RN1AO	51	5241	51	5241
187	R9QQ	50	5284	49	5175
188	RA1ANM	56	5171	55	5067

189	RZ2D	52	5142	50	4946
190	RN0JN	52	5423	46	4858
191	RV3DBK	51	5369	45	4795
192	UA3TFS	46	4916	44	4679
193	RA3AGF	39	4273	39	4273
194	RW8T/1	49	4700	45	4257
195	RL9U	43	4678	38	4220
196	R0RD	40	4036	39	3945
197	RA9AFZ	41	4303	37	3935
198	RA1ALO	50	5282	35	3788
199	UR3MG	53	4329	40	3456
200	RG5A	29	3146	29	3146
201	RZ0SN	32	3191	31	3057
202	R6DMT	33	3635	27	2986
203	R0LL	30	3231	27	2898
204	R2HL	30	3211	26	2767
205	YL2AG	26	2838	22	2444
206	RA9XSL	23	2336	21	2112
207	RZ9UGN	25	2520	21	2091
208	UA0LNA	20	2160	18	1918
209	JA5NSR	21	2163	18	1865
210	UA0CHE	27	2720	17	1811
211	R6BT	16	1489	16	1489
212	RY2A	13	1302	12	1226
213	R9OM/6	19	1853	12	1224
214	OK1KT	12	1231	11	1142
215	UA0SBQ	11	1230	10	1134
216	4Z5KZ	13	1424	8	851
217	R2HY	8	918	6	671
218	9A2VX	8	873	5	572
219	DM2DZM	21	2190	5	452
220	RZ9OW	5	545	4	411
221	JJ3QJI	4	332	4	332

#### MULTI-OP HIGH

1	UA4M	1193	124200	1149	120253
2	UA4S	1129	118721	1088	114992
3	RA9A	672	70285	645	67595
4	UC4L	526	54910	501	52733
5	UA0D	511	53394	490	51537
6	RC9J	460	49281	453	48688
7	R0AK	380	40406	375	40075
8	RO9T	282	28055	260	26095
9	LZ2NG	221	23493	203	21670
10	UG5R	206	19764	194	19259
11	RK9CYA	127	12413	116	11275

#### MULTI-OP LOW

1	RK4W	502	52140	473	49510
2	RZ4W	453	47480	439	46001



3	RF9C	282	29818	276	29169
4	RL9M	289	29223	281	28245
5	RZ5Z	220	21842	216	21484
6	UR6GZL	181	17863	177	17563
7	UG8F	157	16239	153	15929
8	RK4CYW	153	15438	142	14336
9	RA8T	145	14547	134	13402
10	UB3T	130	12481	117	11435
11	RY9YAD	83	7954	79	7555
12	RZ3DZI	74	7440	71	7068
13	R3EDV	72	7065	68	6780
14	RD4SB	71	6614	64	6070
15	RC9FC	44	4170	40	3757
16	R6LKK	32	3202	27	2746

### MULTI-OP JUNIOR

1	RK4W	502	52140	473	49510
2	R0AK	380	40406	375	40075
3	RO9T	282	28055	260	26095
4	RZ5Z	220	21842	216	21484
5	UG5R	206	19764	194	19259
6	UR6GZL	181	17863	177	17563
7	UB3T	130	12481	117	11435
8	RK9CYA	127	12413	116	11275
9	RZ3DZI	74	7440	71	7068
10	R3EDV	72	7065	68	6780
11	RD4SB	71	6614	64	6070
12	RC9FC	44	4170	40	3757
13	R6LKK	32	3202	27	2746

### SWL

1	R3T-100	556	58459	520	54899
2	RA3XEV/SWL	331	34274	317	32802
3	R3D-204	166	18818	162	18291
4	UA3-168-493	187	19216	166	17186
5	R9MCA/SWL	83	8610	61	6374

### CHECKLOG

1	G0TRT
2	KR2Q
3	PA3BUD
4	ROMZ
5	R0QC
6	R2SL
7	R3XCJ
8	R4SBD
9	RA8JA
10	RL5A
11	RN4WA
12	RQ4F

13	RW3VA
14	RW6K
15	SO5N
16	UA6Y
17	UA6YH
18	UB0JBY